



平成24年1月23日(月)  
国土交通省関東地方整備局  
関東技術事務所

## 記者発表資料

# 災害により、橋や道路が壊れた時に活躍する 応急組立橋についての講習会を実施します。

国土交通省関東技術事務所では、船橋防災センター構内において「応急組立橋に関する講習会」を開催します。

関東技術事務所では、地震・洪水等の災害による道路や橋梁の崩壊に備え、応急組立橋を保有しています。この「講習会」では、応急組立橋の出勤に備え、近隣地方公共団体、関東技術事務所の災害応急対策業務協定締結企業22社及び関東地方整備局職員を対象に、応急組立橋に関する知識、技術の習得・習熟の推進を図ることを目的としております。

応急組立橋とは、被災地で素早く組立てられる仮設橋のことで、橋の流失や道路の崩壊箇所に用います。

昨年3月11日に発生した東日本大震災の津波により、岩手県陸前高田市の国道45号の川原橋の橋台背面の盛土が全て流出した箇所に応急組立橋を架けて復旧作業を行いました。

同じく奈良県吉野郡十津川村は、昨年9月の台風12号により、国道168号が数カ所分断されるとう被害に見舞われました。

国土交通省では、応急組立橋を現地へ派遣し、復旧作業を行いました。

また、過去においては、平成10年の集中豪雨の際、国道4号余笹橋が洪水で流された時に1週間程度で回復させた外、平成20年の岩手・宮城内陸地震の際も普通になった道路に応急組立橋を架設し、地域住民の方の生活道路を確保しています。

### 【概要】

- 開催日時:平成24年1月 31日(火) 13:00~16:00
- 開催場所:国土交通省 関東技術事務所 船橋防災センター3階及び構内
- 主催:国土交通省 関東技術事務所
- 開催概要:参考資料を参照
- 取材:取材可能

### 発表記者クラブ

竹芝記者クラブ  
千葉県政記者クラブ

神奈川建設記者会

### 問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局 関東技術事務所

ささき きはち

副所長 佐々木 喜八 TEL:047-389-5121(代表)(内線:205), 防災技術課長 今田 智也 (内線:331)

こんた ともや

## 応急組立橋に関する講習会

最近、日本では大きな地震や大雨による道路や橋梁の崩壊が発生しています。

また、関東地方でも首都直下地震がいつ起きてもおかしくありません。

この講習会は、応急組立橋の出動に備え、近隣地方公共団体、関東技術事務所の災害応急対策業務の協定締結企業22社及び関東地方整備局の職員を対象に応急組立橋に関する技術の習得・習熟の推進を図る目的にしています。



応急組立橋（関東技術事務所 船橋防災センター）

応急組立橋使用事例（岩手県陸前高田市 川原橋 一般国道45号 平成23年3月）

被災状況



応急組立橋完成



平成21年度  
の講習会の様



応急橋架設についての講習



架設状況を見ながらの講習

## 講習会プログラム概要

**1月 31日(火曜)**

**第1部：応急組立橋の組立講習**

**第2部：応急組立橋の架設状況見学**

主催／国土交通省 関東地方整備局 関東技術事務所

参加者／近隣地方公共団体、関東地方整備局職員、関東技術事務所災害応急対策業務の協定締結企業  
22社